









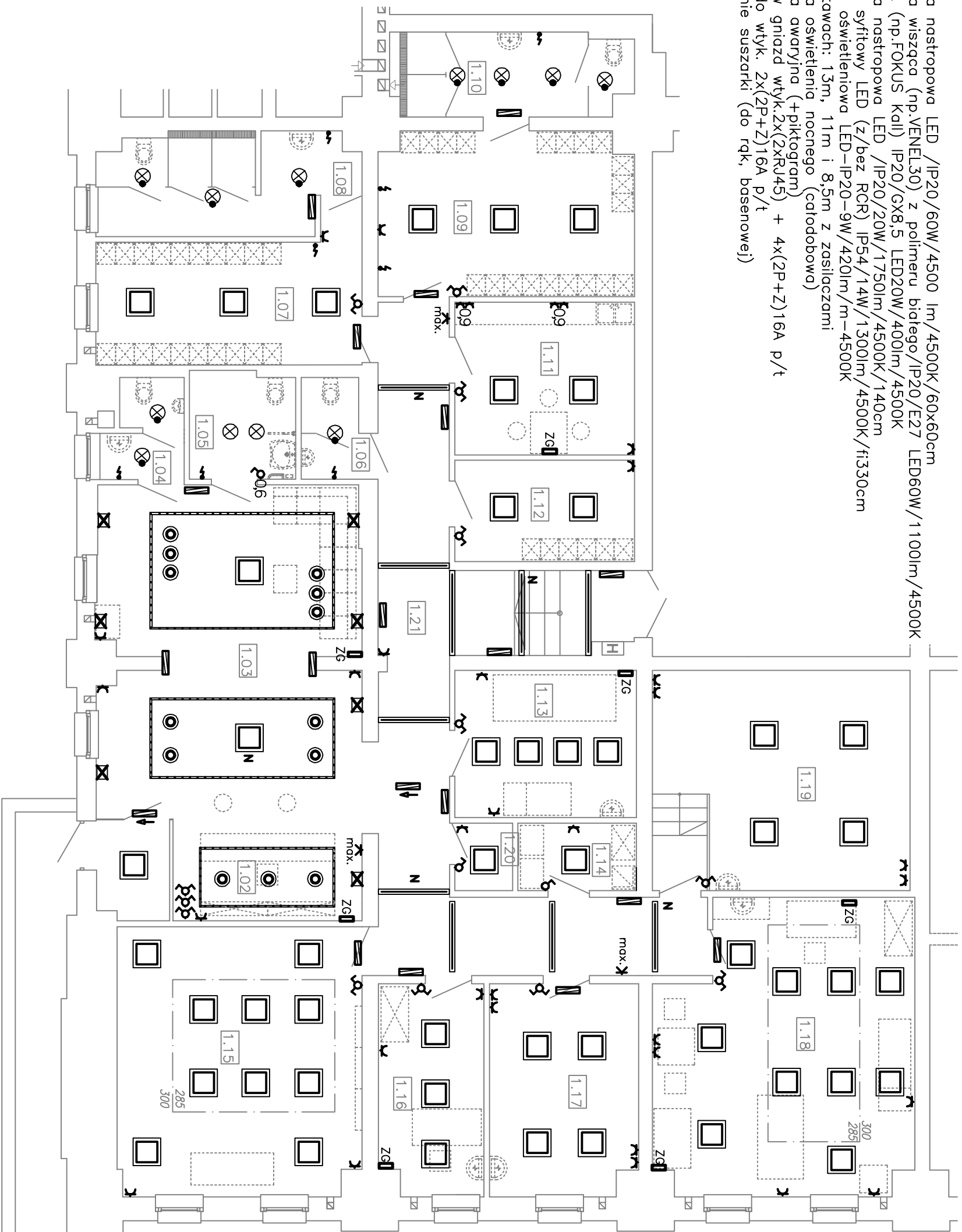


-  oprawa nastropowa LED /IP20/60W/4500 lm/4500K/60x60cm
-  oprawa wisząca (np.VENEL30) z polimeru białego/IP20/E27 LED60W/1100lm/4500K
-  kinkiet (np.FOKUS Kall) IP20/GX8,5 LED20W/400lm/4500K
-  oprawa nastropowa LED /IP20/20W/1750lm/4500K/140cm
-  plafon syfłowy LED (z/bez RCR) IP54/14W/1300lm/4500K/fi330cm
-  taśma oświetleniowa LED-IP20-9W/420lm/m-4500K
- w zestawach: 13m, 11m i 8,5m z zasilaczami
-  oprawa oświetlenia nocnego (catodobowa)
-  oprawa awaryjna (+piktogram)
-  zestaw gniazd wtyk.2x(2xRJ45) + 4x(2P+Z)16A p/t
-  gniazdo wtyk. 2x(2P+Z)16A p/t
- zasilanie suszarki (do rdk, basenowej)



TEMAT	PROJEKT REMONTU POMIESZCZEŃ HALLI SPORTOWEJ AKADEMI WYCHOWANIA FIZYCZNEGO Katowice ul. Mikołowska 72A		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SKALA	
TREŚĆ	Oprawy oświetlenia i gniazda wtykowe		RYS. NR E6
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	WRZESIEŃ 2019	
PROJEKTOWAŁ	techn. Antoni HADASZ upr.bud. b/o 1127/94 UW K-ce Śl.11.B. SLK/IE/7372/01		